

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination		
10/667,950	TAKAYANAGI ET AL.		
Examiner	Art Unit		
Ruth Ilan	3616		

ISSUE CLASSIFICATION																					
		OR	IGINAL	1					<u> </u>			S REFEREN	CE(S)		<u> </u>						
CLASS SUBCLASS CLASS									s			E SUBCLAS		BLOCK	3)						
280 124,103 280					124	124	124		124.1		124.112			<u>′ </u>							
				180	71	<u> </u>	161	104	1011	щ	127.112	+			 						
-A			21/4	\dashv	180	141	\mathcal{O}_{-}				-+	-	├								
ע וכון	0	6	21/05	_		ļ		ļ				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	↓			<u> </u>					
	4		/	_		<u> </u>							_								
			1																		
			1			<u></u>															
			1							·											
(Assistant Examiner) (Date)					RUTH RAN PRIMARY EXAMINER					Total Claims Allowe			11								
Kegal Instruments Examiner) (Date)						1 (Pri	mary Exa	aminer)	عل :\3	(Dat 2 Y	- 106			O.G. Print Fig.							
☐ Claims renumbered in the same orde										T											
IXI	1	T	1 1	e sam	ne orde		reser	ited by		icant		CPA	\dashv	<u> </u>		☐ R.1.47					
Final	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 12 13 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43		Final	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72		Final	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102		Final	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133			Teu:Diu O 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163	181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193					
	14		44			74			104			134			164	194					
-	15		45 46			75 76			105 106			135 136	-		165 166	195 196					
	16		46		 	77		<u> </u>	106			136	 		167	196					
-	18		48			78			108			138	 		168	198					
	19		49			79]		109			139			169	199					
	20		50			80]		110			140			170	200					
	21		51		\Box	81			111	_	<u> </u>	141	Ĺ		171	201					
	22		52		\vdash	82	}	<u> </u>	112			142	 -		172	202					
	23		53 54		\vdash	83 84	1		113 114			143	-		173 174	203					
	25		55			85	1		115			145	-		175	205					
	26		56			86	1		116			146			176	206					
	27		57	1		87]		117			147			177	207					
	28		58]		88]		118]		148			178	208					
	29		59			89			119			149	_		179	209					
	30		60	L	l i	90	l	L	120	1		150			180	210					